

Türblatt mit Röhrenspan-Mittellage, beidseitigem Hartplatten-Deckbelag 3.1 mm CPL beschichtet RWDS 9010 oder RWDS 9016 und MDF - Einleimer



Geeignet für Zimmer-, Büro- und Kellertüren.
Türblatt nur als Element in Kombination mit Stahlzarge erhältlich.

Kennwerte

Dicke ca.	Gewicht ca.	Schall	Wärme	Klima	Brand	Rauch	Einbruch
39.2 mm	15 kg/m ²	Rw 32 dB	1.9 W/m ² K	-	-	-	-

Strahlen	Beschuss	Aussenbereich	Türleiste	Glasausschnitt	PEFC	MinEco
-	-	-	MDF	-	√*	√

Massrohlinge produziert auf die gewünschte Grösse bis maximal 2200 x 1000 mm (einteilig)

Anleitungen und Technische Merkblätter sind zu beachten.

Befestigungen/Bohrungen in der Mittellage sind zu prüfen (zb. Doppelaufhängung).

*Standard PEFC, FSC (nur) auf Anfrage